

**THÔNG BÁO****Về việc tuyển chọn bổ sung nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ thực hiện năm 2023 lĩnh vực biến đổi khí hậu**

Thực hiện Quyết định số 881/QĐ-BXD ngày 22/7/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng ban hành Quy chế quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ của Bộ Xây dựng (Quy chế 881); Quyết định số 642/QĐ-BXD ngày 26/7/2022 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ (KH&CN) cấp Bộ để tuyển chọn, xét giao trực tiếp thực hiện từ năm 2023 và thực hiện chỉ đạo của Lãnh đạo Bộ về việc điều chỉnh tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ năm 2023 về lĩnh vực biến đổi khí hậu theo yêu cầu của Chính phủ, Bộ Xây dựng thông báo danh mục nhiệm vụ KH&CN để các tổ chức, cá nhân tham gia tuyển chọn (đính kèm).

**1. Điều kiện tham gia và nguyên tắc tuyển chọn, xét giao trực tiếp:**

- Điều kiện tham gia tuyển chọn, xét giao trực tiếp nhiệm vụ KH&CN được thực hiện theo quy định tại Điều 31 và Điều 32 tại Chương VI của Quy chế 881;

- Nguyên tắc tuyển chọn, xét giao trực tiếp tổ chức, cá nhân thực hiện nhiệm vụ KH&CN được thực hiện theo các quy định theo các Điều tại Chương II và III của Quy chế 881.

**2. Hồ sơ đăng ký tham gia tuyển chọn:**

- Hồ sơ đăng ký tham gia tuyển chọn, xét giao trực tiếp theo quy định tại khoản 2, khoản 3 Điều 8 Chương II của Quy chế 881.

- Các biểu mẫu tương ứng theo Quy chế 881 đã được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử của Bộ Xây dựng.

**3. Nơi nộp hồ sơ và thời hạn nộp hồ sơ:**

Hồ sơ đăng ký tuyển chọn, xét giao trực tiếp được niêm phong và gửi theo đường bưu điện hoặc gửi trực tiếp đến Bộ Xây dựng (qua Phòng Hành chính – Tổ chức, Văn phòng Bộ) – Địa chỉ: Số 37 Lê Đại Hành, phường Lê Đại Hành, quận Hai Bà Trưng, Tp. Hà Nội.

Thời hạn cuối cùng nhận nhận hồ sơ là **17 giờ 00 ngày 15/01/2023**. Hồ sơ gửi theo đường bưu điện được tính theo dấu đến của Bưu điện chậm nhất là ngày **15/01/2023**.

Trong quá trình xây dựng hồ sơ, nếu có vướng mắc xin liên hệ: Bà Lưu Linh Hương - Chuyên viên chính Vụ Khoa học công nghệ và môi trường - Bộ Xây dựng; Điện thoại cơ quan: 024.39760271, máy lẻ 121; Di động: 0913560464.

Trân trọng thông báo./.

**Nơi nhận:**

- TTr. Nguyễn Tường Văn (để b/c);
- Trung tâm thông tin (để đăng tải);
- Các đơn vị trực thuộc BXD;
- Các Hội, Hiệp hội ngành Xây dựng;
- Lưu: VT, Vụ KHCN&MT.

**TL. BỘ TRƯỞNG  
CHÁNH VĂN PHÒNG**



**Đậu Minh Thanh**



**PHỤ LỤC XÂY DỰNG**  
**DANH MỤC NHIỆM VỤ KH&CN CẤP BỘ ĐỀ TUYÊN CHỌN THỰC HIỆN NĂM 2023**  
Kèm theo Thông báo số 198 / BXD-TB ngày 27 tháng 12 năm 2022 của Bộ Xây dựng

<b>Số TT</b>	<b>Tên nhiệm vụ đặt hàng</b>	<b>Nội dung nghiên cứu chính</b>	<b>Yêu cầu đối với sản phẩm</b>	<b>Hình thức giao</b>
1	Nghiên cứu cơ sở khoa học xây dựng Kế hoạch, Lộ trình của ngành Xây dựng thực hiện giám phát thải khí nhà kính đến năm 2030 và Kế hoạch phát triển công trình xây dựng, đô thị phát thải các-bon thấp, tiến tới phát thải ròng bằng “0” vào năm 2050	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tổng hợp, đánh giá thu thập dữ liệu phát thải khí nhà kính từ năm 2014 đến năm 2022 của ngành Xây dựng đối với các loại hình phát thải lớn như (sản xuất: xi măng, gạch gốm ô-át, kính xây dựng; phát thải khí nhà kính trong từ các tòa nhà, công trình xây dựng);</li><li>- Tổng hợp, đánh giá công nghệ tốt nhất để giảm phát thải khí nhà kính đối với lĩnh vực sản xuất xi măng, gạch gốm ô-át, kính xây dựng; công nghệ và giải pháp thiết kế nhằm phát thải khí trong xây dựng công trình;</li><li>- Xây dựng đường phát thải cơ sở và dự báo phát thải khí nhà kính của ngành theo quy định của Bộ Tài nguyên và Môi trường và IPCC;</li><li>- Đánh giá khả năng giảm phát thải đối với từng loại hình sản xuất và giải pháp giảm phát thải trong quy hoạch, thiết kế, xây dựng và vận hành công trình;</li><li>- Xây dựng dự thảo Kế hoạch, Lộ trình thực hiện giám phát thải khí nhà kính đến năm 2030 đối với lĩnh vực quản lý của ngành Xây dựng;</li><li>- Xây dựng dự thảo Kế hoạch phát triển công trình xây dựng, đô thị phát thải các-bon thấp, tiến tới phát thải ròng bằng “0” vào năm 2050</li><li>- Tổ chức các cuộc họp, hội thảo tham vấn ý kiến của các chuyên gia, các doanh nghiệp, địa phương.</li><li>- Hoàn thiện các Văn bản trình Lãnh đạo Bộ Xây dựng phê duyệt.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Báo cáo tổng kết nhiệm vụ;</li><li>- Dự thảo Kế hoạch, Lộ trình thực hiện giám phát thải khí nhà kính đến năm 2030 đối với lĩnh vực quản lý của ngành Xây dựng và dự thảo Kế hoạch phát triển công trình xây dựng, đô thị phát thải các-bon thấp, tiến tới phát thải ròng bằng “0” vào năm 2050 trình Bộ trưởng ban hành.</li><li>- Báo cáo kết quả các cuộc họp, hội thảo tham vấn ý kiến của các chuyên gia, các doanh nghiệp, địa phương</li></ul>	Tuyển chọn